



CHEMICAL PAINT SRL

PITTURE - VERNICI – COLORI

Via Venezuela 18 - 00071 Pomezia (Rm)

C.F/P.IVA 12286471003

TEL: 06.91250632

Email: info@chemicalpaint.it

IDROSILICON

IDROFOBIZZANTE AD ACQUA

Prodotto siliconico impregnante, a base di silossani in acqua il cui scopo è quello di impermeabilizzare e rendere repellenti allo sporco la maggior parte dei materiali da costruzione come: calcestruzzi, conglomerati minerali, pietre, marmi, mattoni, cortina ed utilizzato anche per la protezione delle tinte minerali quali calce e silicati.

L'Idrosilicon conferisce ai supporti una protezione, invisibile ma duratura, ai danni creati dagli agenti atmosferici ed al tempo stesso crea una barriera alla penetrazione dell'acqua senza impedirne la traspirazione.

Le superfici da trattare debbono essere ben pulite e disinfettate con Mus Chem, se infestate da microrganismi, eliminando ogni traccia di polvere mediante un getto d'aria compressa o lavaggio con acqua.

L'applicazione dell'Idrosilicon si effettua a pennello, rullo o pistola fino a saturazione sia su supporti asciutti che umidi. Le superfici trattate con l'impregnante siliconico potranno essere sopravverniciare solamente con pitture in veicolo solvente.

Per l'impermeabilizzazione delle cortine queste dovranno essere prima lavate con acqua e acido e successivamente si applicherà l'Idrosilicon .

Dopo la pulizia con acqua ed acido si potranno formare, a distanza di tempo, delle macchie biancastre dovute al salnitro contenuto nelle cortine e che prima della pulizia era trattenuto dalla crosta di sporco.

CONSUMO

0,150-0,400 lt/mq. in funzione dell'assorbimento dei supporti.

CONFEZIONI

taniche da litri 5

taniche da litri 20

PRECAUZIONI

Durante l'applicazione dell'Idrosilicon proteggere gli occhi. In caso di spruzzi negli occhi lavare abbondantemente con acqua.

Per evitare macchiature coprire vetri, infissi, maioliche, ecc.